MULTIPLE DEPENDENT CLAIM								APPLICANTS OVANUOU						
				TION S FORM P			7	18	va	re	ou		_	
			1		CLAI		aims /		-	,		•	_	
	AS FILED		AFTER 1st (WENDMENT		2nd AMI	ENDMENT	L			•			_	
	IND.	DEP.	IND,	DEP.	IND.	DEP.		IND.	DEP.	IND,	DEP.	IND.	1	
1	ΓT	1					51				L		1	
2	7	1	1				62					l	1	
3	一		1	1			68			1			1	
4	一一	 	1			1	54		Ι			T	Ī	
5	- '-	 	 	 		1	55						٦	
	 	 	 	 		\vdash	56			 	 		1	
6	 	 	-				·		 	 		ļ <u> </u>	1	
7	⊢ ;—	ļ				\vdash	67	ļ		-	├		1	
8		ļ	ļ			\vdash	68		 	<u> </u>			4	
9	!-/			_			<u> 59</u>						4	
10	$oldsymbol{oldsymbol{\mu}}$	Ļ					60	.	<u> </u>	<u> </u>			ļ	
11	1						61	ļ	<u> </u>		 		1	
12	$\perp L$						62	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		_	
13	T]					63			<u> </u>		<u> </u>		
14	7	1					64		1			• •	1	
	Τ̈́	·	1	\vdash		1	66		1		1	T	1	
15	 	 	1	 		 	66	1	 	 	 	†	1	
16 17	 		1	. 	 	 		 	 	 	 	 	1	
17	 	-	1	 	-	 	67		 	 	 	 	1	
18	 	├	+	 	 		68	 	 	 	1		4	
19	Ц.	ļ	 		ļ	1	69	ļ	 	 	-	 	4	
20	 	L	ļ		<u> </u>		70	L			ļ	ļ	_	
21		 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	71	L	L					
22		ļ	1				72	L		L	1			
23		1	<u> </u>	<u> </u>	L		78	L	l	L		<u> </u>		
24		<u></u>				<u> </u>	74_		4		l	i		
25		1	· ·				75	1						
26	7		\ \tag{\tag{\tag{\tag{\tag{\tag{\tag{				76				1		-	
27	7	1	1		 		77	 	 			 	-	
28	7				 		78	1					_	
29	1	1	1	 	l	1	79		1	 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 	-	
30	7	†	 	 	 	1		 	 -		 	 	i	
81	- /	 	+	 	 	 	80	 	 	-	 	 	4	
32	-4	 	+	+	 -		81	-	 			 	-	
		 			 		82	├──	 	-	-	├		
33	- ' -	.		 	.	 	83						_	
34	 		—	ļ	<u> </u>	↓	84		 		 	ــــــ	_	
85	 -	 			 _	 	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		┙	
36	Ц.	ļ	<u> </u>	<u> </u>		ldot	86		<u> </u>	L	L		J	
87							87						1	
18	1			1			88						1	
9							89	<u> </u>	T				1	
Q.			\mathbf{L}_{-}				90						1	
(1				T	Ī		91						1	
42				1	1	1 1	92	 	1			1	1	
48		1	1	†		\vdash	93		 				1	
44	 	†	1	 	 	\vdash	94	 	 	 	 	 	ł	
45		 	 	 	-	+		\vdash		 			1	
16	 	 	1	 		 	95			ļ			ļ	
		 -	 	 	 	1	96	!				<u> </u>	١	
17	 	 	1	 	 	 	97	<u> </u>		!			ļ	
18	<u> </u>		 	 	<u> </u>		98			ļ	<u> </u>		1	
19	<u> </u>		 		<u> </u>	 	99				<u> </u>	<u> </u>	_	
50	7~		1-			├	100	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į	
TAL D.	38	1				g	TOTAL			l			ı	
TAL .		-	F -	ا لب		فب	TOTAL		<u> ب</u>		•••		5	
AL	30	8 7	1		├			—				 	7	
	38	5.0	u		l		TOTAL	l		l		ì	I	

(1/2

BEST AVAILABLE COPY